

# GEBRUIKSAANWIJZING

---



---

**Profoon®** PDX-1100 serie

## **INHOUDSOPGAVE**

VERKLARING VAN NETWERKCOMPATIBILITEIT .....	3
VERKLARING VAN CONFORMITEIT` .....	3
INTRODUCTIE .....	4
WAARSCHUWING .....	4
INSTALLEREN .....	5
FUNCTIES TELEFOON .....	6
SYMBOLEN OP DISPLAY .....	6
GEBRUIK:	
Opgebeld worden .....	7
Uitbellen .....	7
Nummerherhaling .....	7
Verbinding verbreken .....	7
Ontvangstvolume .....	7
gesprekstimer .....	7
Geheugen .....	8
Wachtstand (HOLD) .....	8
NummerWeergave / weergave oproeper .....	9
VoiceMail / PhoneMail .....	10
Telediensten en afstandsfuncties .....	10
Paging (handset oproepen / handset zoekfunctie) .....	10
Doorschakelen en netwerkdiensten (R-functie) .....	10
Intercom .....	10
Doorverbinden / makelen / ruggespraak .....	11
INSTELLINGEN:	
Belsignaal .....	12
Flashtijd .....	13
Toetsenbord toontjes .....	13
Toetsenbord blokkering .....	13
Handset reset .....	14
GEBRUIKSTIPS:	
Plaatsing .....	14
Afluisteren .....	14
Voeding` .....	15
Hoortoestellen .....	15
Handset zoekfunctie .....	15
Systeemstoring .....	16

## **RADIOVERBINDING:**

Maximaal bereik .....	16
Buiten bereik .....	16
Buiten bereik tijdens oproepen .....	16
ONDERHOUD .....	17
<b>BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES:</b>	
Algemeen .....	17
Installatie .....	18
Batterijen .....	18
Milieu .....	18
<b>GARANTIEBEWIJS .....</b>	<b>19</b>

## **VERKLARING VAN NETWERKCOMPATIBILITEIT**

De Profoon PDX-1100 serie is ontworpen voor gebruik op de 'openbare geschakelde telefonie netwerken (analoog enkellijns)' van telefonie- en kabelmaatschappijen in alle landen van de EU.

Per provider kan een ander aansluitsnoer met stekker benodigd zijn. De Profoon PDX-1100 serie voldoet aan de essentiële voorwaarden en voorzieningen zoals omschreven in de Europese richtlijn 1999/5/EC.

## **VERKLARING VAN CONFORMITEIT**

De verklaring van conformiteit is beschikbaar op de website [WWW.PROFOON.COM](http://WWW.PROFOON.COM)



**[www.profoon.com](http://www.profoon.com)**

## **INTRODUCTIE**

De PROFOON PDX-1100 serie draadloze telefoons zijn draadloze communicatiesystemen gebaseerd op de digitale DECT (Digital Enhanced Cordless Telephone) norm.

De functie NummerWeergave (Caller-ID) is gebaseerd op zowel het DTMF als het FSK systeem. Stand van zaken medio 2003:

DTMF: Dit systeem wordt aangeboden door de Nederlandse PTT

FSK: Dit systeem wordt aangeboden door de Belgische PTT en door de Nederlandse en Belgische kabelmaatschappijen, voor zover deze telefoniediensten aanbieden

De mogelijkheid bestaat dat u zich op deze dienst dient te abonneren, informeer hiervoor bij uw telecomaandbieder.

De PDX-1100 is een basisstation met handset. De PDX-11X0 modellen bestaan uit een basisstation met meerdere handsets en losse laadunits. Het is niet mogelijk om meerdere handsets dan de geleverde handsets aan de PDX-1100 serie aan te melden.

## **WAARSCHUWING**

**MEDISCHE APPARATUUR:** onderzoek heeft uitgewezen dat ingeschakelde DECT-zaktelefoons beïnvloeding van gevoelige medische apparatuur thuis kunnen veroorzaken. Deze incidentele beïnvloeding kan optreden wanneer deze telefoons in de onmiddellijke nabijheid van, of direct op, medische apparatuur thuis wordt gehouden. Leg een DECT-telefoon niet op of tegen een medisch apparaat, ook niet als deze in de stand-by mode staat.

**LICHTNETUITVAL:** deze telefoon betreft zijn voeding uit het lichtnet. In geval van uitval van het lichtnet kan deze telefoon niet meer gebruikt worden. Het is daarom raadzaam om een 'normale' telefoon achter de hand te houden, al of niet constant aangesloten op het openbare telefoonnet.

## **INSTALLEREN**

### **BATTERIJ:**

Verwijder de batterijdeksel van elke handset door deze naar onderen weg te schuiven. Plaats 2 oplaadbare batterijen in de handset zoals in het batterijcompartiment staat aangegeven, let hierbij op de polariteit (+ en -). Schuif de batterijdeksel terug op de handset. Het installeren van de batterijen en het terugplaatsen van de batterijdeksel niet forceren.

### **TELEFOONSNOER & ADAPTER SNOER:**

Aan de achterzijde van de basis zitten de aansluitingen voor het telefoonsnoer en voor de voedingsadapter. Druk de stekkertjes goed aan. De adapter voor de losse handsetladers is vast met de handsetladers verbonden.

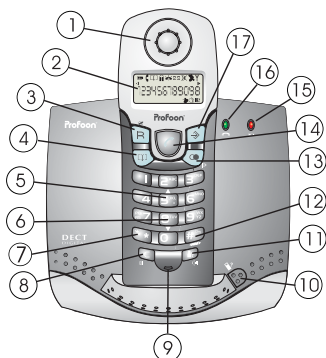
**ATTENTIE:** het telefoonsnoer en de voedingsadapter alleen aan de basis aansluiten of afnemen als de voedingsadapter uit het stopcontact en de telefoonstekker uit de telefoon wandcontactdoos is genomen.

Nadat de telefoonstekker in de telefoon wandcontactdoos en de voedingsadapter in een 230 Volt stopcontact gestoken is, is de telefoon gebruiksklaar.

Plaats de handset in de basis en, indien van toepassing, de uitbreidingshandsets in de opladers om het accupakket op te laden. Let op dat de batterijen bij aankoop van deze telefoon leeg zijn. Pas nadat de (elke) handset zo'n 10 uur op de basis of oplader heeft gelegen, zijn de batterijen volledig opgeladen. Wel is het mogelijk om na enkele uren laden reeds de basisfuncties van de telefoon uit te proberen.

Raadpleeg de hoofdstukken GEBRUIKSTIPS op pagina 14 en RADIOVERBINDING op pagina 16 betreffende enkele plaatsingstips voor uw PDX-1100 serie.

## **FUNCTIONIES TELEFOON**



- |                             |  |
|-----------------------------|--|
| 1. luidspreker              | 10. handset zoeken/oproepen toets          |
| 2. display                  | 11. NummerWeergave / hoornvolume toets     |
| 3. Flash / Reset toets      | 12. # / toetsenbord blokkering toets       |
| 4. geheugen toets           | 13. laatste nummer herhaling / pauze toets |
| 5. scrol omhoog toets       | 14. telefoon toets                         |
| 6. scrol omlaag toets       | 15. indicatie 'handset geplaatst'          |
| 7.  / sneltoets bel aan/uit | 16. indicatie 'in gebruik'                 |
| 8. correctie / mute toets   | 17. programmeren / intercom toets          |
| 9. microfoon                | 18. indicatie handset geplaatst            |

## **SYMBOLEN OP DISPLAY**

- batterij-capaciteits-indicatie
- telefoon is in gebruik
- kiesgeheugen geactiveerd
- toetsenbord geblokkeerd
- nieuwe oproepen in NummerMeldergeheugen
- VoiceMail indicatie (alleen FSK systeem)
- HOLD-functie ingeschakeld
- bel uitgeschakeld
- handset in bereik van basis
- er zijn meer cijfers dan het display kan weergegeven
- indicatie programmeerstand ( = bel, = toetstoon, = flash)
- HS-x in rust wordt het handsetnummer weergegeven (x= 1,2,3 of 4)

## **GEBRUIK**

### **OPGEBELD WORDEN:**

1. de bel van zowel de basis als van de handset(s) zal overgaan
2. neem de handset op en druk op toets  om de oproep aan te nemen



Het belsignaal is instelbaar. Zie hiervoor pagina 12.

### **UITBELLEN:**




#### normaal:

1. druk op toets  en wacht op de kiestoon
2. toets het telefoonnummer in via het toetsenbord, dit nummer wordt direct gekozen

#### blokkiezen:


1. toets het nummer in (te corrigeren met toets )
2. druk op toets 
3. het nummer wordt gekozen

### **NUMMERHERHALING:**


1. druk op toets 
2. druk op toets , het laatst gekozen nummer wordt nogmaals gekozen (of druk toets  ruim een seconde in om terug te keren naar de ruststand)

De capaciteit van het laatste nummergeheugen bedraagt maximaal 20 cijfers.

### **VERBINDING VERBREKEN:**

1. de handset terug in de basis of oplader plaatsen of op toets  drukken om de verbinding te beëindigen

### **ONTVANGSTVOLUME:**

Druk tijdens het gesprek op toets  om het ontvangstvolume te verhogen of te verlagen. De gekozen instelling blijft in het geheugen bewaard.



### **GESPREKSTIMER:**

Het display houdt de tijdsduur van het gesprek bij. Tot 5 seconden na het beëindigen van het gesprek, blijft deze weergave op het display.

## **GEHEUGEN:**



Elke handset van de Profoon PDX-1100 serie kan 10 telefoonnummers van maximaal 20 cijfers onthouden. Per handset dient u deze nummers te programmeren.

### Programmeren:


1. voer via het toetsenbord het telefoonnummer in
2. druk op toets  en houd deze toets ingedrukt totdat na ongeveer 2 seconden het symbool  oplicht
3. druk een van de 10 toetsen (0-9) van het toetsenbord in waaronder u het nummer wilt opslaan

Zie 'Pauze' hieronder indien een kiespauze in een geheugennummer meegeprogrammeerd moet worden.

### Uitkiezen:


1. druk eenmaal op toets 
2. druk op de gewenste toets (0-9) van het toetsenbord
3. druk op toets 
4. het nummer wordt nu automatisch gekozen

### Pauze:

Indien een kiespauze gewenst is, bijvoorbeeld omdat u belt via een huis- of kantoorcentrale waarbij u na de 0 even moet wachten op de buitenlijn, druk dan na deze 0 op toets  en houd deze toets ingedrukt totdat na ruim een seconde een "P" in het display verschijnt.

## **WACHTSTAND: (HOLD)**

Om ruggespraak te houden zonder dat uw gesprekspartner meeluis-tert, kunt u de telefoon in de wachtstand (HOLD) zetten.

1. druk toets  om het gesprek in de wacht te zetten, op het display verschijnt het symbool 
2. nogmaals toets  drukken om het gesprek voort te zetten

In de HOLD stand kunt u nog wel uw gesprekspartner horen echter deze kan u niet meer horen.








## NUMMERWEERGAVE / WEERGAVEOPROEPER:


Tijdens een inkomende oproep wordt het telefoonnummer van de abonnee op het display weergegeven. Elke handset heeft een geheugen voor 20 NummerWeergave oproepen.

Let op: bij sommige telecomaانبieders dient u zich te abonneren op de dienst NummerWeergave. Informeer hiervoor bij uw telecom-aanbieder.





### Nummer bekijken:

Het symbool  geeft aan dat er nieuwe oproepen zijn ontvangen sinds de laatste keer dat u het geheugen heeft geraadpleegd.

1. druk op toets  om het laatst ontvangen nummer te raadplegen
2. gebruik de toetsen  (toets 5) of  (toets 8) om door het NummerWeergavegeheugen te lopen
3. druk nogmaals op toets  om terug te keren naar de ruststand van de handset

Nadat het geheugen is bekeken, zal het symbool  doven. Let op dat u van elke handset het NummerMeldergeheugen moet openen om ook hier dit symbool te doven.


### Terugbellen:

1. druk toets  en druk daarna toets  of toets  zodat het juiste nummer in het display komt
2. druk op toets  om dit nummer te kiezen


### Nummer opslaan in geheugen:

1. druk toets  en druk daarna toets  of toets  zodat het juiste nummer in het display komt
2. druk op toets  en houd deze toets ingedrukt totdat na ongeveer 2 seconden het symbool  oplicht
3. druk een van de 10 toetsen (0-9) van het toetsenbord in waaronder u het nummer wilt opslaan

### NummerWeergave bij wisselgesprek: (alleen FSK systeem)

Ook tijdens een telefoongesprek komt het nummer van de 2e opbeller in het display (indien ondersteund door de telefoonmaatschappij). Druk toets  om dit gesprek aan te nemen of om te wisselen tussen de gesprekken.


**VOICEMAIL (PHONEMAIL) INDICATIE:** (alleen FSK systeem)

Heeft u een VoiceMail bericht ontvangen, dan wordt dit kenbaar gemaakt door het oplichten van het symbool  in het display. Nadat u dit bericht heeft afgeluisterd, zal het netwerk ervoor zorgen dat deze melding op het display dooft.

**TELEDIENSTEN EN AFSTANDSFUNCTIES:**

Het is mogelijk om met de PDX-1100 serie te telebankieren en andere tele-services uit te voeren. Druk toets  indien om het sterretje gevraagd wordt, druk op toets # indien om het hekje gevraagd wordt en gebruik de numerieke toetsen om de gewenste cijfers door te geven.

**PAGING: (HANDSET OPROEPEN / HANDSET ZOEKFUNCTIE)**

Druk op toets  van de basis om de de handset(s) op te roepen. Op het display van de handset(s) verschijnt "0000" en gedurende maximaal 30 seconden klinkt een geluidssignaal. Druk op een willekeurige toets om het geluidssignaal van de handset uit te zetten.

Bij het gebruik van meerdere handsets, dient u per handset dit geluidssignaal uit te zetten. (of te wachten totdat na 30 seconden het signaal vanzelf stopt)

**DOORSCHAKELLEN EN NETWERKDIENTEN: (R-FUNCTIE)**


Om op sommige huis- of kantoorcentrales een gesprek door te verbinden en om bijvoorbeeld een wisselgesprek te kunnen aannemen, is de PDX-1100 serie uitgerust met een Flash functie (ook wel R-toets genoemd).

1. druk toets  om een FLASH-puls te genereren.

Flash houdt in dat de telefoonverbinding heel kort verbroken wordt. De standaard verbrekingstijd bedraagt 100mS. Zie pagina 13 indien een verbrekingstijd van 300mS vereist is.

**INTERCOM:**


Attentie: deze functie is alleen beschikbaar op de modellen die inclusief extra handsets zijn geleverd

1. druk kort op toets , de interne kiestoon is hoorbaar
2. voer via het toetsenbord het nummer van de andere handset in

3. zodra deze handset de oproep aanneemt, kunt u het intercom-gesprek voeren
4. aan het einde van het intercomgesprek, op toets  drukken om de verbinding te verbreken
  - neemt de andere handset de oproep niet aan, dan toets  drukken om de verbinding te verbreken
  - klinkt, na het oproepen van de andere handset een ingesprektoon, dan voert de andere handset reeds een gesprek, herhaal de poging op een later tijdstip
  - indien er tijdens een intercomgesprek een oproep van buitenaf binnenkomt, klinkt een aanroeptoon in de hoorn. Verbreek het intercom gesprek, wacht totdat de bel overgaat en neem de oproep aan.

### **DOORVERBINDEN / MAKELN / RUGGESPRAAK:**


Attentie: deze functie is alleen beschikbaar op de modellen die inclusief extra handsets zijn geleverd

1. druk, tijdens het gesprek met de buitenlijn, op toets ; de interne kiestoon klinkt en de buitenlijn wordt in de wacht gezet
2. druk de nummertoeets in van de andere handset
3. zodra deze handset de oproep aanneemt, heeft u de keuze uit:



#### Doorverbinden:


druk op toets  om de buitenlijn naar de andere handset door te verbinden

#### Makelen:

door herhaaldelijk op toets  te drukken, kunt u wisselen tussen de buitenlijn en de andere handset; let op dat de andere handset zichzelf NIET moet uitschakelen

#### Ruggespraak:

druk, na het gesprek met de andere handset, op toets  om de buitenlijn terug te nemen (de andere handset moet op toets  drukken om zichzelf uit te schakelen)

Indien de opgeroepen handset niet aanneemt, op toets  drukken om de buitenlijn terug te nemen.




## INSTELLINGEN

### **BELSIGNAAL:**

#### Belmelodie en Belvolume handset:

1. druk toets  in en houd deze ingedrukt totdat na ruim een seconde de symbolen   en  verschijnen in het display
2. druk toets 1, de op dat moment ingestelde belmelodie klinkt uit de luidspreker en links in het display geeft een cijfer de ingestelde melodie weer
3. melodie: druk toets 1, 2, 3, 4 of 5 om een andere de melodie te selecteren (ter controle klinkt uit de luidspreker deze melodie)  
volume: druk herhaaldelijk toets  in om het volume in te stellen (het aantal '0' 's in het display geeft het belvolume weer, '00000' is maximaal volume, geen '0' is bel uitgeschakeld)
4. druk toets  in om de keuze vast te leggen



#### Sneltoets bel uit:

1. druk toets  in en houd deze ingedrukt totdat na ruim een seconde het symbool  in het display oplicht
2. toets  nogmaals ruim een seconde ingedrukt houden om de bel weer in te schakelen


Deze sneltoetsfunctie is alleen actief als de telefoon in rust is.

#### Belvolume basis:

Het belvolume van de basis kunt u instellen op hard, zacht of uit.


1. druk op de basis op toets  en houd deze ingedrukt
2. na 3 seconden klinkt een luide bel, een zachte bel of klinken 2 beeptonen (= bel uit), laat nu de toets los
3. druk toets  en houd deze ingedrukt om een ander signaal te selecteren, laat de toets weer los; desgewenst dit herhalen
4. het signaal dat u als laatste hoorde, is de instelling (2 beeptonen = bel uitgeschakeld)

## FLASHTIJD:

1. druk toets  in en houd deze ingedrukt totdat na ruim een seconde de symbolen   **IR** verschijnen in het display
  2. druk toets 3 om de flashtijd te selecteren
  3. - druk toets 1 voor een korte flashtijd (100mS)  
- druk toets 2 voor een lange flashtijd (300mS)
  4. druk toets  in om de keuze vast te leggen
- De standaard FLASH-tijd in Nederland is 100mS.

## TOETSENBOARD 'TOONTJES'



Bij de PDX-1100 serie is het mogelijk om een 'toontje' (een klik) te laten klinken op het moment dat u een toets indrukt. Standaard is deze functie geactiveerd. Deze functie is ook uit te zetten.

1. druk toets  in en houd deze ingedrukt totdat na ruim een seconde de symbolen   **IR** verschijnen in het display
2. druk toets 2 om de toetstoon te selecteren
3. - druk toets 2 om de toetstoon te activeren  
- druk toets 1 om de toetstoon te deactiveren
4. druk toets  in om de keuze vast te leggen

## TOETSENBOARD BLOKKERING



De toetsen van de handset kunnen worden geblokkeerd zodat tijdens het dragen van de handset niet per ongeluk de handset ingeschakeld kan worden.

### Inschakelen toetsenbord blokkering:

1. druk toets  (= toets #) en houd deze ingedrukt totdat u een beeptoon hoort. In het display verschijnt nu . Het toetsenbord is nu geblokkeerd.


Uitgaand telefoneren is nu niet meer mogelijk. Inkomende oproepen kunnen wel op de normale wijze aangenomen en beëindigd worden.

### Uitschakelen toetsenbord blokkering:

1. druk toets  en houd deze ingedrukt totdat u een beeptoon hoort. In het display verdwijnt nu . Het toetsenbord is nu weer vrijgegeven.

## RESET

De telefoon kan worden teruggezet naar de fabrieksinstelling. Deze functie wist alle gegevens die zijn ingevoerd in het kiesgeheugen, Nummerweergavegeheugen en laatste nummer geheugen.

1. druk toets  en houd deze toets ingedrukt totdat de handset in de programma mode staat. In het display verschijnt   **IR** .
2. druk toets  en houd deze toets ingedrukt totdat u een beeptoon hoort. De handset wordt nu gereset.

Indien u meerdere handsets in gebruik heeft, dan dient u deze handeling bij elke handset afzonderlijk uit te voeren.

## GEBRUIKSTIPS

### PLAATSING:

- \* Let op dat de PDX-1100 serie gevoed wordt via een voedingsadapter. Bij de plaats waar de telefoon of de handsetlader komt, moet dus ook een 230 Volt wandcontactdoos zijn.
- \* Bij voorkeur de PDX-1100 serie niet op met cellulose behandelde oppervlakten plaatsen. De rubberen voetjes kunnen hierop sporen achterlaten.
- \* Zowel de handset als de basis mogen alleen in een droge omgeving gebruikt worden.
- \* Plaats de telefoon niet in de directe nabijheid van andere telefoons of andere elektronische (medische) apparatuur, TL buizen en andere gasontladingslampen. De uitgestraalde radiogolven van deze (en andere) draadloze telefoon(s) kunnen het functioneren van de apparatuur verstoren of de uitgestraalde signalen van de apparaten verstoren het functioneren van de telefoon.
- \* Zie ook de hoofdstukken RADIOVERBINDING op pagina 16 en VEILIGHEIDS INSTRUCTIES op pagina 17.

### AFLUISTEREN:


- \* Alle draadloze telefoons maken gebruik van radiogolven om te communiceren. Alhoewel de digitale DECT technologie van de PDX-1100 serie het afluisteren vrijwel onmogelijk maakt en men hiervoor vrij kostbare apparatuur nodig heeft, is het af te raden vertrouwelijke gesprekken via draadloze telefoontoestellen te voeren.

## **VOEDING:**

### Basis:

- \* Tijdens een spanningsuitval van het lichtnet kan de PDX-1100 serie niet meer gebruikt worden. Het is daarom raadzaam om een 'normale' telefoon achter de hand te houden, al of niet constant aangesloten op het openbare telefoonnet. Na deze spanningsuitval, is het PDX-1100 toestel weer normaal bruikbaar.


### Handset:

- \* Het display van de handset heeft een ingebouwde batterij-capaciteitsmeter (). Is het batterijsymbool vol, dan zijn de batterijen geladen. Is het batterijsymbool leeg, dan dienen de batterijen geladen te worden. Een half gevuld symbool houdt in dat de batterijen nog half vol zijn.
- \* De batterijen dienen geladen te worden door de handset in de basis of in de handsetlader te plaatsen. Een oplichtend lampje geeft aan dat de handset juist geplaatst is. Let op dat dit lampje niet aangeeft wanneer de batterijen geheel geladen zijn. Het lampje licht op zodra en zolang de handset in de basis of in de lader staat.
- \* Bij het gebruiken van meerdere handsets kunt u naar keuze de handset in de basis of in een van de handsetladers plaatsen om de batterijen op te laden.

## **HOORTOESTELLEN:**

- \* Draggers van hoortoestellen moeten bij gebruik van DECT telefoons rekening houden met een mogelijke onaangename bromtoon.

## **HANDSET ZOEKFUNCTIE:**

- \* In het geval dat u de handset kwijt bent, kunt u op de basis toets  indrukken. De handset genereert nu gedurende ruim 30 seconden beep-tonen.
- \* Deze beep-tonen hebben een vast volume en melodie, de belinstelling bij opgebeld worden, heeft geen invloed op de beep-tonen bij deze zoekfunctie.
- \* Let op dat deze zoekfunctie alleen functioneert indien de handset binnen bereik van de basis is, en de batterijen voldoende geladen zijn.
- \* De beep-tonen kunnen uitgeschakeld worden door op de handset een willekeurige toets in te drukken.

## **SYSTEEMSTORING:**

- \* In het geval van een mogelijke systeemstoring, neem dan de batterijen uit de handset(s) en neem de voedingsadapter en de telefoonstekker uit de respectievelijke contactdozen. Sluit alles na enkele minuten weer aan. In het geval de storing nu niet is verholpen, neem dan contact op met de leverancier van de telefoon.

## **RADIOVERBINDING**

### **BEREIK:**

- \* Het bereik van de PDX-1100 serie bedraagt tot maximaal 300 meter in het open veld en tot maximaal 50 meter in huis. Het bereik is afhankelijk van lokale omstandigheden.
- \* Voor een optimaal bereik dient de basis zo hoog mogelijk opgesteld te staan waarbij het toestel (lees: de ingebouwde antenne) een vrij 'zicht' moet hebben.
- \* De aanwezigheid van stalen constructies, andere zenders (waaronder ook andere draadloze telefoons) en hoge gebouwen zal het bereik negatief beïnvloeden.

### **BUITEN BEREIK:**

- \* Komt u buiten bereik van de basis dan dooft het symbool  $\gamma$  in het display. In deze toestand kunt u niet gebeld worden en kunt u zelf ook niet uitbellen. Zodra de afstand tot de basis verkleind wordt en de handset weer in het bereik komt, licht  $\gamma$  weer op.
- \* Ook indien de basis uit staat (bijvoorbeeld per ongeluk de adapter uit het stopcontact genomen), dan dooft het symbool  $\gamma$  .

### **BUITEN BEREIK TIJDENS OPROEPEN:**

- \* Wilt u gaan telefoneren terwijl u buiten bereik van de basis bent (of indien de basis is uitgeschakeld), dan zal de handset geen verbinding kunnen opbouwen en zal de oproep niet tot stand kunnen komen.
- \* Komt een telefoon-oproep binnen terwijl de handset buiten bereik is, dan blijft de basis proberen de handset op te roepen totdat de persoon die u belt de oproep afbreekt.



## **ONDERHOUD**

- \* Reinig de PDX-1100 serie uitsluitend met alleen een licht vochtige doek; gebruik nooit chemische reinigingsmiddelen. Alleen de metalen laadcontacten van de basis, de oplader en de handsets mogen desgewenst (als extra) met een wattenstaafje, gedrenkt in medicinale alcohol (96%) gereinigd worden.
- \* Tijdens het reinigen dient men de adapter en het telefoonsnoer los te koppelen.

## **BELANGRIJKE VEILIGHEIDS INSTRUCTIES**

Gelieve deze veiligheidsinstructies zorgvuldig door te lezen en te bewaren. Het niet opvolgen van de diverse instructies kan gevaarlijke situaties tot gevolg hebben waarvoor de fabrikant niet aansprakelijk is.

### **ALGEMEEN:**

- \* Lees de gebruikershandleiding goed door, ondeskundig gebruik kan storing aan de telefoon tot gevolg hebben.
- \* Geen waarschuwingstips negeren.
- \* Bij het reinigen van de telefoon dient u de telefoonstekker uit de telefoonwandcontactdoos te nemen en de adapter uit het stopcontact te nemen.
- \* Plaats de basis of de handsetlader nooit in een natte of vochtige ruimte of omgeving.
- \* Zorg dat de basis of de handsetlader op een vlakke en stevige ondergrond staat. Het vallen van de basis of van de handset zal schade tot gevolg hebben.
- \* Zorg voor een natuurlijke afvloeiing van warmte; bedek nooit de telefoon en de voedingsadapter en plaats deze niet direct naast een warmtebron.
- \* Gebruik alleen de meegeleverde adapter. Het aansluiten van een ander type kan elektronische schade tot gevolg hebben.
- \* Zorg dat het telefoonsnoer en het adaptersnoer niet beschadigd raken en voorkom dat deze draden tot struikelen of vallen kunnen leiden.

- \* Steek geen voorwerpen in de diverse openingen van de basis, van de handset of van de handsetlader. Dit kan leiden tot kortsluiting of tot een elektrische schok.
- \* De basis, de handset, de handsetlader of de adapter nooit demonteren. Dit dient alleen door gekwalificeerd personeel te gebeuren.

## **INSTALLATIE:**

- \* Installeer de telefoon niet tijdens een onweersbui.
- \* Installeer geen telefoon-aansluitpunt in een natte of vochtige omgeving.
- \* Raak geen ongeïsoleerde telefoon- of adaptersnoeren aan tenzij deze zijn losgekoppeld van het telefoonnet of van de voeding.

## **BATTERIJEN:**

- \* De handset alleen met de meegeleverde, oplaadbare, batterijen gebruiken of met gelijkwaardige typen (formaat AAA, type NiMH (Nikkel-Metaal-Hydride)).
- \* Deze batterijen mogen niet blootgesteld worden aan vuur of aan extreme warmte.
- \* De batterijen nooit opensnijden of zagen. De inhoud is chemisch en giftig.
- \* De batterij-aansluitingen nooit kortsluiten en de batterijen nooit op een metalen oppervlak leggen. Een kortsluiting zal een hoge stroom tot gevolg hebben en brand kunnen veroorzaken.
- \* De batterijen alleen laden door deze in de handset te plaatsen en de handset in de basis of in de oplader te plaatsen.

## **MILIEU:**

- \* De verpakking van deze telefoon kunt u als oud papier inleveren. Wij adviseren echter om deze te bewaren zodat bij transport, de telefoon adequaat verpakt kan worden.
- \* Wordt de telefoon afgedankt, lever deze dan in bij uw leverancier. Hij zal zorgen voor een milieuvriendelijke verwerking.
- \* Lege of uitgewerkte batterijen dient u in te leveren bij uw plaatselijk depot voor klein chemisch afval. Gooi lege batterijen nooit bij uw huishoudelijk afval.



## **GARANTIEBEWIJS**

Naam:	Bewaar hier uw
Adres:	kassa- of aankoop
Postcode:	bon
Plaats:	
Telefoon:	
model / serienummer:	

Op de Profoon PDX-1100 serie heeft u een garantie van 24 maanden na aankoopdatum. Wij garanderen gedurende die periode de kosteloze herstelling van defecten ontstaan door materiaal- en constructiefouten. Een en ander ter uiteindelijke beoordeling van de importeur.

### **HOE TE HANDELEN:**

Bemerkt u een defect, raadpleeg dan eerst de gebruiksaanwijzing. Geeft deze hieromtrent geen uitsluitsel, raadpleeg dan uw dealer met een duidelijke klachtoomschrijving.

Deze zal het apparaat tezamen met dit garantiebewijs en de gedaateerde aankoopbon innemen en voor spoedige reparatie, resp. verzending naar de importeur zorgdragen.

### **DE GARANTIE VERVALT:**

Bij ondeskundig gebruik, foutieve aansluiting, lekkende en/of verkeerd geplaatste batterijen, gebruik van niet originele onderdelen of toebehoren, verwaarlozing en bij defecten ontstaan door vocht, vuur, overstroming, blikseminslag en natuurrampen. Bij onbevoegde wijzigingen en/of reparaties door derden. Bij onjuist transport van het apparaat zonder geschikte verpakking en indien het apparaat niet vergezeld is van dit garantiebewijs en de aankoopbon.

Aansluitsnoeren, stekkers, en batterijen vallen niet onder de garantie.

Iedere verdere aansprakelijkheid, met name voor eventuele gevolgschade, is uitgesloten.

